ทร	Supplemental In

Application No.

O9/875,519
Examiner

Applicant(s)

FARRIES ET AL.

Art Unit

1644

√	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	Α	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	I	Interference	0	Objected

F. Pierre VanderVegt

Cla	aim	Date								Date					Date Clai						Claim Date								Cla	aim	Date								
														7											1									\neg					
<u>a</u>	Original	·									7	i C	2	1/9/04					1		1			Final	Original														
Final	rig									-	E C		₽	2	.				- 1			-	- 1	茝	rig .														
	0									1		۱	۱ ۱	7					1						0														
	1			┢═		_				\neg		5	7	-						1	寸	_			101								\dashv	\neg					
	-	_						М		\dashv		<u> </u>	9	\neg		_						\neg			102			$\overline{}$					_	\neg					
	1				<u> </u>			-		\dashv	_	$+\frac{2}{5}$	7						\neg	7	_				103					_			\dashv	_					
	1	-		<u> </u>		-					-	5						\neg	-	\dashv		\neg			104						-		-+	\neg					
	-					-		-		\dashv	-	.5 .5			_				†		\dashv	\dashv			105							_	\dashv	\neg					
-	6			_				-			-	5							\dashv	\dashv		\dashv			106				_					\dashv					
	1	 	-	-			<u> </u>			\dashv	<u> </u>	15	8		_	_	_				+	_			107				-	-									
	8	┝	-		-	-	\vdash				-	5	<u>'</u>	7	•				\dashv	\dashv	-				108				_				\neg						
	5	\vdash	-		\vdash		\vdash	-		\dashv		5	<u> </u>	~					一	-	\dashv			h	109				_	-		-	-	\neg					
	10	\vdash					<u> </u>			\dashv	-	6	_							-	+				110							\dashv	\dashv	\dashv					
	111	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		\dashv		6	\dashv							-	\dashv	\dashv		 	111				 	-			\dashv	\dashv					
<u> </u>	12	\vdash		 		-	 				-	6	뉘			H		H	\dashv	+					112			-	\vdash			\dashv	\dashv	-					
	1 <u>2</u>		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	_	-	6	듷┤	_		 	\vdash		\dashv	-+	\dashv	\dashv			113	\vdash			 				\dashv	\dashv					
<u> </u>	10	1		\vdash			-	\vdash	\dashv		-	6	<u>۲</u>			H	\vdash	H	\dashv	\dashv	\dashv			-	114			-	\vdash	-		\dashv	-						
	14	-		 		\vdash	_	-			\vdash	100	+					-	\dashv		-+	\dashv		<u></u>	115	μ			\vdash				\dashv	\dashv					
	15	-			\vdash	H			\vdash	\dashv		6	٥			H	-			\dashv	\dashv	\dashv		\vdash	116				\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv					
	16	-	\vdash	<u> </u>	-	 	-	\vdash	\vdash		_	10	2			<u> </u>		\vdash	-			\dashv		<u> </u>	117	Н	 						\dashv	\dashv					
	17	<u> </u>	ļ		-	├			Н	_	_	6				<u> </u>	-			\dashv	-+				118	\vdash		-	\vdash				\dashv	\dashv					
	1B		_	ļ	<u> </u>	├		ļ				6	Š			<u> </u>	-	-		-+					119				⊢			\dashv	\dashv	\dashv					
	19	ļ	ļ		<u> </u>	ļ	_					6	9					_				\dashv			119				-	-		-		\dashv					
	20	<u> </u>		_	┡	<u> </u>			-	-	ļ	7	9				H		_					ļ	120		<u> </u>			\vdash		\vdash	\dashv	\dashv					
<u> </u>	21				<u> </u>	ļ	_	ļ.,_			<u> </u>	7	1				_				\dashv	\dashv			121			_	-			\dashv							
	222	ļ		<u> </u>	ļ	<u> </u>				\Box		7					L			\dashv	\dashv	_	:		122		_	<u> </u>	ļ					_					
	233			_	_	<u> </u>				_		7	3			<u> </u>			_	_					123	_	<u> </u>		-			\vdash	-	\dashv					
	24	L		_	<u> </u>	ļ				Щ	ļ	7	4			ļ	ļ	_		-	-	\dashv	i		124			ļ	-	<u> </u>		\dashv		-					
	25	ļ	ļ	<u> </u>							-	7	5			ļ				_		_			125	ļ	-	<u> </u>		ļ		\vdash	-	\dashv					
	26	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	_		ш	_	<u> </u>	7	6				_		_	_	_	_			126			_						-					
	19 20 21 22 23 24 25 27 28 29 30	<u> </u>				<u> </u>					<u> </u>	7								_	_	_			127	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\dashv	-						
	<u>28</u>	ļ	L							_		7	8		L	ļ					_	_			128		L	ļ	_			Н	_	_					
	219	L				<u> </u>						7	9	_		<u> </u>				_	_	_			129	_	_						_	\dashv					
	30										<u> </u>	8	0_								_				130	_	<u> </u>	\vdash	_					-1					
	31		L.	L		<u> </u>	_	<u></u>	L			8	1_		ļ				_						131				_	L									
<u></u>	32 33	1	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\vdash			L	8	2_		L	<u> </u>					_				132	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_						
	3 3	_		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$					ļ	8				_		Щ	_		_				133	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			\sqcup							
	34	_	<u></u>	<u>L</u>	<u> </u>		L_	_	Ш	\Box	\vdash	8	4		_	<u> </u>	<u> </u>								134	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ		 	$\vdash \dashv$							
	В5		_	L.	ļ		_	L	L		<u> </u>	8				<u> </u>			\sqcup	_	_	\Box			135		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_						
	36	_	L.	L	<u> </u>		L_			Ш	\vdash	8	6				L.	Щ			_				136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш	\sqcup							
	3 7	_	_	L	L		_	$oxed{oxed}$			ļ	8	7		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>				_				137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ		_	\dashv					
	38	L	_	<u> </u>		_	<u>_</u>	<u> </u>			L	8				<u> </u>	_	Ш	Ш					<u> </u>	138	L.	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	ļ	Ш	_	\perp					
	39			Ľ	L	L						8	9			L									139			L.	<u>L</u>		Ш								
	40	Ĺ	\Box	L	L			L					0												140	$ldsymbol{ld}}}}}}$					L.	Ш		\Box					
	4						L					9	1				L					_]			141														
	42						L				[9	2												142		L		L										
	43					L	L					9	3		Ĺ	L	L								143				L			Ш							
	44											9	4												144				L										
	45				Γ		Γ					9	5		Γ	Γ. –									145														
	46				Г		Γ'''					9	6		<u> </u>						\neg				146]						
	47											9	7				T								147			Γ											
	48							Г		\Box		9	8		Γ			<u> </u>							148			<u> </u>											
	49									\Box		9	9			Г	Π								149														
	5 þ												00		\Box	_	Г								150						Γ								
ь		٠	<u> </u>		-								_	Ц—	Щ,	ــــــ											Ь			ь				—					